Index of Claims												

Application No.	Applicant(s)
09/765,942	FRIES ET AL.
Examiner	Art Unit

/	Rejected	ı	(Through numera Cancelled
=	Allowed	÷	Restricted

N	Non-Elected	
ı	Interference	

Brandon Hoffman

Α	Appeal
0	Objected

2136

Cla	aim	<u> </u>		,	(Date	e			,	١
Final	Original	7/29/04	12/21/04	3/10/05							
	L	_				_	_		_		l
	1_	1	✓	1		<u> </u>		_	ļ		ŀ
	2_	1	Ŀ			<u> </u>	L	<u> </u>	L	L.	l
	3	1	1	۷	l		L	<u> </u>	L	L	l
	4	√	1	√							ľ
	5	√	4	√			Г	П	Г		l
	6	V	1	1					Γ		١
	7	1	1	1	Т						١
	8	V	1	1	\vdash			_			١
	<u> </u>	J	Ì	J	\vdash	\vdash	\vdash	┪	-		l
	10	ij	ij	i		\vdash	┝	╁	┝	_	l
	11	1	1	1		⊢	⊢	\vdash	_	 	l
	11	·/	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ 	V	Н—	 —	├-	\vdash	\vdash	\vdash	
	12	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	\ \ \	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \		\vdash	\vdash	 	-	├	1
	13	\rangle \rangl	フ·ファファファファファファファファファファファファファファファファファファフ	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	├-	<u> </u>	\vdash	 	├	├—	l
	14	ĻŸ	ΙŸ	ļ Ÿ	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	 	├—	I
	15	ļΫ́	ļ٧	ļΫ́	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ	<u> </u>	١
	16	V	1	1	<u> </u>	_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	I
	17	1	۷	1	_	<u></u>	L		<u> </u>	$oxed{oxed}$	l
	18	√	V			L					1
	19	V	1	<u> </u>		L	L	L	L		
-	20	1	1	1							1
	21	1	1	1							1
	22	1	7	1	-	-					1
	23	J	J	J	H	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	1
	24	ij	1	1	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	1
	25	1	1	1	\vdash	\vdash	-	├	┢	├	
	20	- V	- V	1	⊢	⊢	┢		├	├─	ł
	20	V	. J	V	1		-	-		├	l
	27	Į V	V,	\ \ \ \	├	_	⊢	├—	├	-	ł
	28	٧	٧,	١v	<u> </u>	_	Ь.	_	L	<u> </u>	ļ
	29	٧	√	1	_		Ļ.,	_	L.	_	
	30	1	1	V	L			_	L	Ŀ	l
	31	1	√	1	<u></u>		<u> </u>	<u> </u>			
	32	_√	1	1				L		L	
	33							L	Ĺ	L	
	34										
	35	1									1
	36	T		Г		Π	1			Г	1
	1 2 3 4 5 6 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40	_	_	Г	\vdash		1				1
	38	\vdash		-	 		T	_	_	\vdash	1
	30	+-	 	-	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	一	١
	40	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		١
	41	-	-	-	╁	\vdash	-		-	┢	l
		⊢		⊢	\vdash	-	├	\vdash	-	\vdash	ł
	42	-	┝	⊢	\vdash	\vdash	⊢	├-		-	ł
	43	<u> </u>	-	 	├-	 	\vdash	 		-	ł
	44	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	l
	45	_	L_		$oxed{igspace}$	_			L_	<u> </u>	Į
	46	_	L.		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$		$oxed{oxed}$	Ŀ	\vdash	Ь.	l
	47	Ĺ	oxdot				\Box		L		1
	48			L			L			L	
	49						\Box				
	50	Г				Ŧ	Г	F			1

Cla	aim				[Date	3				
										Γ	
	<u> </u>										:
Final	语										
<u> </u>	Original										:
											::
	51										:
	52										
	53			_		_					
	54			_	_	_	_	_	_	┢	:
	57		-	_		_	_		-	-	
<u> </u>	22		_			_			-	⊢	
ļ	55		_					_	_	ᄂ	:
	57					٠			L_	L	
<u> </u>	51 52 53 54 55 56 57 58										
	59									L	:
	60										
	61										1
	62										
	63		_		-	_			\vdash	\vdash	
}	64		H	-		_			\vdash	┝	
-	65	\vdash	-	-	\vdash	_			\vdash	-	
_	59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75		\vdash		H			<u> </u>	├	├-	
	96		Ш	L.	ļ		Ш	 	<u> </u>	\vdash	
	67							_	_		
	68								L		i
L	69										i
	70										ŀ
	71										l
	72									Г	
	73										1
	74		\vdash								
_	75		\vdash	_	_	_				\vdash	
1	76				-					<u> </u>	
-	76 77 78		-		•	-	-			├─	
\vdash	78	-	\vdash	-		-		\vdash	\vdash	\vdash	
	70	-	\vdash	\vdash	H			H			
	79 80	\vdash	\vdash	_	\vdash			-	_	⊢	ŀ
-	00	H	H	H	H			-		├	
<u> </u>	81 82 83	L	L			_	_			<u> </u>	l
	82		_		_		_		_	<u> </u>	
	83	L.	L.							L	ŀ
L	84 85		L							<u> </u>	i
	85										
	86					ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	لَـــا	_			
	87										
	88										l
	89				Г						l
	90				\vdash					\vdash	۱
	91			_	<u> </u>		Т				
1	92		\vdash	\vdash		Н		\vdash	-	 	ŀ
\vdash	93	_			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	
1	94	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	_		\vdash	\vdash	
-	95	\vdash	\vdash	-			\vdash	⊢	-	\vdash	
-	96	-	├-	⊢	\vdash	-	-	\vdash	-	-	l
-				 —	-	-	\vdash	\vdash	\vdash		
-	97	\vdash	<u> </u>	-	├-	\vdash	├-	<u> </u>	-	├	
-	98	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	├	<u> </u>	l
	99	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	⊢	\vdash	
 	4 4 (1) (1)										

Claim Date Tell Date 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149 150 150		1		_						ı	
Te Fig. Fi	Cli	aim					ate				\neg
101							Н				
101	न्न	na									
101	ᇤ	rigi									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149	_	0									
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		101			-						
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149		102									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103				-					
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		104									
106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140		107									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108									
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		109									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		1110									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		111									
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		112	Ш	L	Ш	Ш			L	Щ	Щ
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		113	_				_				Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114	\sqcup	$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$		Щ	_		<u> </u>	Ш	Щ
117		115	_	L					L		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	<u> </u>	<u> </u>	L_	Ш	<u> </u>	L_	_	\vdash	Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117		ļ	_				_		Ш
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	<u> </u>	_					_	_	Щ
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		<u> </u>		_			<u> </u>		
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120		_				_	<u> </u>	_	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	ļ	<u> </u>				L	<u> </u>	\vdash	L
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	<u> </u>	L	_	\vdash	_	_	<u> </u>	L	
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	_		_	╙		_	<u> </u>	<u> </u>	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	124		H	<u> </u>	H	-	<u> </u>		-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		125		H	<u> </u>	L	-		-		Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	ļ	120	\vdash	⊢	<u> </u>	\vdash	-	<u> </u>	├	-	Н
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127		H	-	⊢	-	┝	-	-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		120	-	H	 	<u> </u>	-	-	⊢	├	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		129	-	-	-	-		\vdash	\vdash	<u> </u>	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149		131	\vdash	-	\vdash	-	-	\vdash	┝	\vdash	Н
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149	-	132	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash		H	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149	-	133		H	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash	Н
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148 149		134			\vdash	-			 	 	$\vdash \vdash \vdash$
136		135		H	\vdash	\vdash		\vdash	-	一	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136		<u> </u>	-			\vdash	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	· · ·	137			\vdash			\vdash	\vdash		Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138		Т	\vdash	Г		_		一	\square
140		139			 	 	Ι	Ι-	Ι-	 	Н
141 142 143 144 145 146 147 148 149				T		Г		Ι			П
142		141				\vdash					П
143											П
144		143									
145								L.			
146											
148		146									
149		147						Ŀ			
149		148									
150		149									
		150									